

COMET BPI 00 Druck-Trägergewebe



TUMULTE Orage 123 Druck design





Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

Druck-Trägergewebe **COMET BPI 00**Druck design **TUMULTE Orage 123**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 390 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ 17.0 cm \$ 15.0 cm

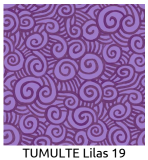
Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	EN13773 : 2003 Class 1 / BS 58 UNI 8456 / 9174 Classe Uno	EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE B / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Beständigkeit	Formstabilität (%)	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0	
	Querfäden	0	
	Bruchdehnung		
	Verzerrung	38	
	Querfäden	38	
	Bruchlast (daN)		
	Verzerrung	170	
	Querfäden	120	

Druck design TUMULTE









TUMULTE Maïs 37

TUMULTE Prairie 125

TUMULTE Safran 49



TUMULTE Menthe 122